



Mod.	Descrizione
DVA-4 446	Deep Vacuum Adapter - 1/4" Female Swivel Nut with copper gasket x 1/4", 1/4" w/Valve Core, 3/8" Male Flare w/caps and Retainer Bead Chain. Adattatore 1/4" F. SAE girevole con guarnizione conica in rame x 1/4", 1/4" con Valvola Schrader, 3/8" M. SAE con cappucci e catenelle di ritegno. Per R-22, R-407c
DVA-4 456	Deep Vacuum Adapter - 1/4" Female Swivel Nut with copper gasket x 1/4", 5/16" w/Valve Core, 3/8" Male Flare w/caps and Retainer Bead Chain. Adattatore 1/4" F. SAE girevole con guarnizione conica in rame x 1/4", 5/16" con Valvola Schrader, 3/8" M. SAE con cappucci e catenelle di ritegno. Per R-407c, R-410a
DVA-6 446	Deep Vacuum Adapter - 3/8" Female Swivel Nut with copper gasket x 1/4", 1/4" w/Valve Core, 3/8" Male Flare w/caps and Retainer Bead Chain. Adattatore 3/8" F. SAE girevole con guarnizione conica in rame x 1/4", 1/4" con Valvola Schrader, 3/8" M. SAE con cappucci e catenelle di ritegno. Per R-22, R-407c
DVA-6 456	Deep Vacuum Adapter - 3/8" Female Swivel Nut with copper gasket x 1/4", 5/16" w/Valve Core, 3/8" Male Flare w/caps and Retainer Bead Chain. Adattatore 3/8" F. SAE girevole con guarnizione conica in rame x 1/4", 5/16" con Valvola Schrader, 3/8" M. SAE con cappucci e catenelle di ritegno. Per R-407c, R-410a
QC-E4 446	Deep Vacuum Adapter - 1/4" Female Swivel Nut with gasket x 1/4", 1/4" w/Valve Core, 3/8" Male Flare with caps and Retainer Bead Chain. Adattatore 1/4" F. SAE girevole con Guarnizione in Neoprene x 1/4", 1/4" con Valvola Schrader, 3/8" M. SAE con cappucci e catenelle di ritegno. Per R-22, R-404a, R-407c
QC-E4 456	Deep Vacuum Adapter - 1/4" Female Swivel Nut with gasket x 1/4", 5/16" w/Valve Core, 3/8" Male Flare with caps and Retainer Bead Chain. C.s. 1/4" F. SAE girevole con Guarnizione in Neoprene x 1/4", 5/16" con Valvola Schrader, 3/8" M. SAE con cappucci e catenelle di ritegno. Per R-22, R-404a, R-407c, R-410a
QC-E6 446	Deep Vacuum Adapter - 3/8" Female Swivel Nut with gasket x 1/4", 1/4" w/Valve Core, 3/8" Male Flare with caps and Retainer Bead Chain. C.s. 3/8" F. SAE girevole con Guarnizione in Neoprene x 1/4", 1/4" con Valvola Schrader, 3/8" M. SAE con cappucci e catenelle di ritegno. Per R-22, R-404a, R-407c, R-507
QC-E6 456	Deep Vacuum Adapter - 3/8" Female Swivel Nut with gasket x 1/4", 5/16" w/Valve Core, 3/8" Male Flare with caps and Retainer Bead Chain. C.s. 3/8" F. SAE girevole con Guarnizione in Neoprene x 1/4", 5/16" con Valvola Schrader, 3/8" M. SAE con cappucci e catenelle di ritegno. Per R-22, R-404a, R-407c, R-410a

## DEEP VACUUM ADAPTER ASSEMBLY - ADATTATORI per POMPE ALTO VUOTO e UNITA' di RECUPERO

Se installati sull'attacco di ingresso delle Pompe del Vuoto o Unità di Recupero permettono il collegamento diretto di Manichette flessibili da 1/4" F. SAE (7/16" 20UNF), 5/16" F. SAE (1/2" 20UNF) per **R-410a** (AZ-20, Puron<sup>®</sup>...) e da 3/8" F. SAE (5/8" 18UNF) senza ulteriori Adattatori.

- Attacco inferiore esagonale girevole da 1/4" o 3/8 F. SAE con guarnizione conica in rame a codulo lungo. Installazione permanente in ogni posizione (Serie DVA);
- Bocchettone inferiore zigrinato girevole da 1/4" o 3/8 F. SAE con guarnizione in Neoprene. Installazione temporanea in ogni posizione (Serie QC-E);
- Attacco frontale da 1/4" M. SAE o 5/16" M. SAE con Valvola Schrader. Permette il collegamento di Vacuometri Analogici o Elettronici muniti di adattatori Mod. QC-S4A, QC-S5A, QC-E4A o QC-E5A;
- · Installazione rapida;
- Cappucci zigrinati con catenelle di ritegno.

Fare riferimento alla Pag. 24d "Gruppi per alto Vuoto" per le versioni con Valvola a sfera.

NOTE: Togliere solamente il cappuccio sull'attacco interessato al processo. Nelle operazioni di Recupero di refrigerante e/o Evacuazione del circuito si raccomanda di togliere la Valvola Schrader, per ridurre i tempi di processo. Usare il Cacciavite toglivalvole Mod. VCR-1.



## **BLANKOFF MANIFOLD - GRUPPI per ALTO VUOTO**

Composti da tre attacchi di ingresso, permettono di "isolare" la pompa del vuoto nelle operazioni di carica e di controllare il grado di vuoto raggiunto durante il processo di evacuazione anche su circuiti per R-410a.

- · Versioni per installazioni permanenti con guarnizione di tenuta in rame (Serie BVA) o temporanee, in ogni posizione, con bocchettone zigrinato e guarnizione di tenuta in Neoprene (Serie BV-E);
- Attacco frontale da 1/4" M. SAE. Permette il collegamento, temporaneo, del vacuometro;
- Attacco da 3/8" M. SAE. Permette il collegamento diretto
- all'attacco centrale dei gruppi manometrici a 4 Valvole; Attacco da 5/16" M. SAE (1/2" 20UNF) per circuiti con R-410a, AZ-20, Puron®...;
- Cappucci zigrinati con catenelle di ritegno (posizionati in sede sugli attacchi non interessati al processo);
- Valvola a sfera, a passaggio totale (1/4 di giro completamente aperta o chiusa). Pressione Max 70 Bar.



Mod.	Descrizione
BVA-E4 446	R22, R404a, R407c, R507 Blankoff Manifold Valve. Gruppo per alto vuoto 1/4" F. SAE esagonale con guarnizione di tenuta in rame x (2) 1/4" M. SAE + 3/8" M. SAE per le operazioni di carica e controllo del grado di vuoto. Per R-22, R-404a, R-407c, R-507
BVA-E4 456	R404a, R407c, R-410a, R507 Blankoff Manifold Valve. C.s. 1/4" F. SAE x 1/4" + 5/16" (1/2" 20UNF) + 3/8" M. SAE. Per R-404a, R-407c, R-410a, R-507
BVA-E6 446	R22, R404a, R407c, R507 Blankoff Manifold Valve. C.s. 3/8" F. SAE x (2) 1/4" M. SAE + 3/8" M. SAE. Per R-22, R-404a, R-407c, R-507
BVA-E6 456	R404a, R407c, R-410a, R507 Blankoff Manifold Valve. C.s. 3/8" F. SAE x 1/4" + 5/16" (1/2" 20UNF) + 3/8" M. SAE. Per R-404a, R-407c, R-410a, R-507
BV-E4 446	R22, R404a, R407c, R507 Blankoff Manifold Valve. Gruppo per alto vuoto 1/4" F. SAE girevole c/guarnizione in Neoprene x (2) 1/4" M. SAE + 3/8" M. SAE per le operazioni di carica e controllo del vuoto. Per R-22, R-404a, R-407c, R-507
BV-E4 456	R404a, R407c, R-410a, R507 Blankoff Manifold Valve. C.s. 1/4" F. SAE gir. x 1/4" + 5/16" (1/2" 20UNF) + 3/8" M. SAE. Per R-404a, R-407c, R-410a, R-507
BV-E6 446	R22, R404a, R407c, R507 Blankoff Manifold Valve. C.s. <b>3/8" F. SAE</b> gir. x (2) <b>1/4" M. SAE</b> + <b>3/8" M. SAE</b> . Per <b>R-22</b> , <b>R-404a</b> , <b>R-407c</b> , <b>R-507</b>
BV-E6 456	R404a, R407c, R-410a, R507 Blankoff Manifold Valve. C.s. 3/8" F. SAE gir. x 1/4" + 5/16" (1/2" 20UNF) + 3/8" M. SAE. Per R-404a, R-407c, R-410a, R-507